

Nome: _____

RELAÇÕES ECOLÓGICAS - MUTUALISMO

ATIVIDADE

1. O mutualismo é uma relação/interação:

- a) Interespecífica e Harmônica
- b) Intraespecífica e Harmônica
- c) Intraespecífica e Desarmônica
- d) Coevolução e Desarmônica

2. Ligue os conceitos a seus respectivos exemplos:

Mutualismo Defensivo

Líquen e micorrizas

Mutualismo Trófico

Interação estabelecida entre aves
e algumas plantas com frutos

Mutualismo Dispersivo

Interação estabelecida entre
formigas e acáias

3. O mutualismo é uma importante relação ecológica que ocorre amplamente na natureza. Todos os casos abaixo são relações de mutualismo, exceto:

- a) Líquens.
- b) Micorrizas.
- c) Paguro e anêmona.
- d) Pássaros alimentando-se de carrapatos em bois.
- e) Tubarão e rêmora

4. O mutualismo pode ser classificado em obrigatório e facultativo. Analise os casos abaixo e marque a alternativa que os classifica corretamente.

1. Líquen

2. Paguro e anêmona

3. Micorrizas

Os três casos são, respectivamente, um exemplo de mutualismo:

- a) facultativo, obrigatório e facultativo.
- b) facultativo, obrigatório e obrigatório.
- c) facultativo, facultativo e obrigatório.
- d) obrigatório, obrigatório e facultativo.
- e) obrigatório, facultativo e obrigatório.

5- O mutualismo facultativo era anteriormente chamado de

- a) comensalismo.
- b) inquilinismo.
- c) protocooperação.
- d) sociedade.
- e) colônia.



Boa atividade!